

powermax² CARACTERISTIQUES

SIMPLE D'UTILISATION

- Auto Zero : Chaque fois que vous vous arrêtez de pédaler à partir de 3 secondes, votre Power2max se remet à zéro automatiquement.
- Pas besoin d'installer un capteur de cadence aimanté sur votre vélo : votre power2max calcule précisément la cadence en utilisant son accéléromètre interne.
- Changement de pile : Après 300 ou 400 heures d'utilisation (6000 à 12.000km), vous pouvez changer les piles vous-même. Pile CR2450

PRÉCISION DES DONNÉES +/-2%

CONÇU, DÉVELOPPÉ ET FABRIQUÉ EN ALLEMAGNE

ANT+

Le capteur de puissance Power2max+ utilise le standard ANT+ pour transmettre des données sans fil à votre compteur de vélo. Le standard ANT+ garantit une transmission des données fiable et offre une compatibilité avec une large gamme de compteurs de vélo.

BLUETOOTH READY

Les capteurs Power2max sont Bluetooth Ready et peuvent ainsi être adaptés pour transmettre les données sans fil non seulement par ANT+, mais aussi via communication Bluetooth.



> FSA POWERBOX ALLOY

- Manivelles alu AL6061/T6
- Axe alu BB386EVO 30mm AL 7050 convient à tous les cadres.
- Plateaux usinés CNC 100% AL7075
- Compatible Shimano et SRAM 10-11 vitesses

TAILLES

- Longueurs : 170, 172.5, 175mm
- Entraxe : 110mm
- Plateaux : 53/39, 52/36, 50/34

POIDS

- 751 grammes

CODE	TYPE
328-0002293010	FSA CK RD Alloy POWERBOX ABS BCD110 53x39 170mm
328-0002294010	FSA CK RD Alloy POWERBOX ABS BCD110 53x39 172,5mm
328-0002295010	FSA CK RD Alloy POWERBOX ABS BCD110 53x39 175mm
328-0002553010	FSA CK RD Alloy POWERBOX ABS BCD110 50x34 170mm
328-0002554010	FSA CK RD Alloy POWERBOX ABS BCD110 50x34 172,5mm
328-0002555010	FSA CK RD Alloy POWERBOX ABS BCD110 50x34 175mm
328-0002743010	FSA CK RD Alloy POWERBOX ABS BCD110 52x36 170mm
328-0002744010	FSA CK RD Alloy POWERBOX ABS BCD110 52x36 172,5mm
328-0002745010	FSA CK RD Alloy POWERBOX ABS BCD110 52x36 175mm